

Title (en)
Draw string for an item of clothing.

Title (de)
Kordelzug für ein Kleidungsstück.

Title (fr)
Ficelle coulissante pour vêtements.

Publication
EP 0674855 A2 19951004 (DE)

Application
EP 95104654 A 19950329

Priority
DE 4411150 A 19940330

Abstract (en)
The waterproof and vapour-permeable layer (27) is loosely contained in the piece of clothing in relation to the top material (23). The tunnel for the cord (15) is positioned between the top material and the functional layer (27) and has an opening (33) into the functional layer. The cord tunnel passes along the inside of the functional layer and has at least one tunnel opening (29) on the inside of the functional layer. At least one strip (35) is welded onto the outside of the functional layer facing the top material and or the inside of the functional layer facing the wearer of the clothing, above the hole (33) in the functional layer, to seal it.

Abstract (de)
Kordelzug für ein Kleidungsstück mit einem Obermaterial (23) und einer innerhalb des Obermaterials (23) lose angeordneten wasserdichten, wasserdampfdurchlässigen Funktionsschicht. Der Kordelzug (11) ist durch eine Funktionsschichtdurchlaßöffnung (33) hindurch durch die Funktionsschicht (27) geführt, derart, daß sich der Kordelzug (11) an sich zwischen Obermaterial (13) und Funktionsschicht (27) befindet, daß sich jedoch eine Tunnelöffnung (33), aus welcher ein Kordelende (31) herausragt, auf der Innenseite der Funktionsschicht (27) befindet. Die Funktionsschichtdurchlaßöffnung (33) ist auf der zum Obermaterial (23) weisenden Außenseiten der Funktionsschicht (27) mit Schweißband abgedichtet. <IMAGE>

IPC 1-7
A41F 9/02

IPC 8 full level
A41D 27/00 (2006.01); **A41D 27/24** (2006.01); **A41F 9/02** (2006.01)

CPC (source: EP)
A41F 9/025 (2013.01); **A41D 2300/33** (2013.01)

Cited by
DE202004003033U1; CN111296916A

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB IT LI NL PT SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0674855 A2 19951004; **EP 0674855 A3 19951025**; **EP 0674855 B1 19981125**; AT E173587 T1 19981215; DE 4411150 C1 19950420; DE 59504298 D1 19990107

DOCDB simple family (application)
EP 95104654 A 19950329; AT 95104654 T 19950329; DE 4411150 A 19940330; DE 59504298 T 19950329